NOTE II.

NEUE COLEOPTEREN AUS DEM LEYDENER MUSEUM.

BESCHRIEBEN VON

E. REITTER.

1. Batrisus (Arthmius) cristatifrons, n. sp.

Ferrugineus, nitidus, vix punctatus, parce subtilissime pubescens, antennis tenuibus thoracis basin superantibus, articulis intermediis haud transversis, vix oblongis, tribus ultimis sensim incrassatis, ultimo majore, subovato, apice acuminato; capite thorace latitudine, vix punctato, inter oculis bifoveolato, antice late transversim impresso, impressione antice parum elevata, carinula oblonga distincta in medio, antice et postice abbreviata, instructo; prothorace subcordato, vix transverso, sulco basali integro, lateribus ante sulcam breviter foveolato, haud canaliculato; elytris cum abdomine oblongo-ovatis, thorace duplo latitudinis, stria suturali integra, discoidali nulla, basi foveolis minutissimis tribus punctiformibus impressis, humeris rotundatis, callo humerali nullo; pedibus mediocribus, tibiis posticis antice tenuibus, postice sensim parum crassioribus et leviter arcuatis, apice breviter calcaratis. — Long. 1.6-1.7 mm.

Aus Brasilien (E. Heyne).

Dieser Arthmius ist mit carinatus Schauf. und carinifrons Schauf. wegen der Sculptur des Kopfes verwandt, allein er unterscheidet sich schon von beiden durch seine doppelt kleinere Körperform.

2. Batrisus (Arthmius) cristulatus, n. sp.

Rufus, nitidus, vix punctatus, parce subtilissime pubescens, antennis gracilibus, dimidio corporis longitudine, articulis intermediis haud transversis, alternis perparum magis incrassatulis, duabus penultimis apicem versus parum incrassatis, ultimo majore, ovato, apice acuminato; capite cum oculis fortiter granulatis et prominulis thorace fere latiore, inter antennas bifoveolato, foveolis cum sulco transverso magno et lato plus minusve conuexis, fronte in medio prope vertice breviter cristato; prothorace subcordato, nitido, haud transverso, sulco basali integro, sulco laterali nullo, sed foveola sublaterali perspicua; elytris thorace duplo latitudinis, cum abdomine ovato-gibbosis; stria suturali, suturam valde approximata, integra, discoidali nulla, basi trifoveolata, foveolis punctiformibus, humeris obtuse productis; femoribus clavatis, tibiis posticis apice breviter calcaratis. — Long. 1.7 mm.

Mas. fronte sulco transverso antice magis dense fulvo puberulo.

Ein o aus Brasilien (E. Heyne).

Mit Batr. lubricus Reitt. und dichrous Reitt. verwandt, von dem letzteren durch die Fürbung, von dem ersteren durch grösseren Körper und die Sculptur des Kopfes abweichend.

3. Cyathiger juvencus, n. sp.

Opacus, valde convexus, brunneus, fortiter profunde punctatissimus, pube fere inconspicua, subtilissime parce tectus, antennis grandibus, thoracis basin fere superantibus, elava uniarticulata maxima, subtus partim excavata, brevissime subovata, margine postice indistincte obtuse angulata, articulis 2—6 transversis; capite thorace vix angustiore, elypeo apice subemarginato, oculi sat parvuli, temporibus mediocribus, postice sensim subangustatis; prothorace valde gibboso, haud transverso, lateribus rotun-

dato, basi medio non cristato; elytris thorace valde latioribus et fere sesqui longioribus, cum abdomine ovalibus, stria suturali nulla, discoidali valde abbreviata, his basi foveola punctiformi impressa; abdomine aequali, haud carinata; pedibus minus robustis. — Long. 1 mm.

Sumatra occid.: Tambang-Salida (J. L. Weyers).

Von den 3 bekannten und verwandten Arten aus Borneo: Simonis, Baumeisteri und Schaufussi durch die äusserst kleine Körperform, und von Simonis, mit dem diese Art in der Punktur der Oberseite übereinstimmt, durch die doppelt längeren Fühler etc. verschieden.

4. Hybocephalus clavatus, n. sp.

Opacus, brunneus, confertissime punctatus, brevissime pubescens, pube sericea sat dense tectus, capite cum oculis thorace fere latioribus, inter oculos bipunctato, oculis grandibus, valde prominentibus, antennis robustis, thoracis basin longe superantibus, articulo primo suboblongo, secundo vix transverso, articulis 3-8 perparum angustioribus, valde transversis, ultimis tribus clavam valde abruptam maximam formantibus, articulo nono quadrato aut oblongum quadrato, decimo transverso, ultimo oblongo, apice oblique angustato et rotundato; prothorace subcordato, convexo, haud transverso; elytris thorace valde latioribus, convexis, lateribus leviter rotundatis, sutura anguste nitida, stria suturali nulla, discoidali brevissima, basi foveolis minutis, punctiformibus quatuor impressis; abdomine angustato, immarginato, segmento primo dorsali secundo plus quam duplo longiore, segmentis marginibus apice brevissime, magis dense fulvo-ciliatis; palpis pedibusque paullo dilutioribus. - Long. fere 2 mm.

Eine neue Art, welche sich durch ihre Grösse, die stark abgesetzte, abnorm grosse Fühlerkeule, deren Glieder eine verschiedene Länge besitzen, und durch die feine braungelbe, seidenartige Behaarung des Körpers von allen bekannten vortheilhaft auszeichnet.

Es liegt mir nur ein einzelnes, zu Tambang-Salida, West-Sumatra, von Herrn J. L. Weyers gesammeltes Exemplar vor.

Baeoceridium, nov. gen.

Fühler haarförmig, ihr drittes Glied klein. Halsschild vor der Basis ohne Querlinie. Schildchen nicht sichtbar. Flügeldecken mit feinem Nahtstreifen. Schenkel verbreitert, oval, flach, die Schienen kurz, die mittleren gebogen, alle deutlich bedornt und mit kräftigen Endspornen. Tarsen schlank, etwa von der Länge der Schienen. Oberseite äusserst dicht und fein, staubartig behaart. Körperform von Baeocera und Scaphisoma.

Unterscheidet sich von Baeocera, Scaphisoma und Scaphicoma durch die fein behaarte Oberseite, die verbreiterten Schenkel und die bedornten Schienen ¹).

5. Baeoceridium depressipes, n. sp.

Subovalis, latum, subdepressum, nigrum, subnitidum, confertim, subtilissime, vix perspicue punctulatum, pube brevissima, pulvinata, obscura sat dense obtectum; subtus cum pedibus pygidioque dilute brunneis, capite parvo, antice ferrugineo; antennis testaceis, pilosis; prothorace leviter transverso, antice valde angustato, angulis posticis subrectis, basi in medio lobatim producto; elytris apice sensim subrecte angustatis, apice truncatis, lateribus distincte tenuiter marginatis, linea suturali integra, simplicia, subtus subtiliter punctatum, brevissime minus dense fulvopuberulum. — Long. 3 mm.

Africa trop. occ.: Humpata (D. D. Veth & P. J. van der Kellen).

Scaphisoma quadratum Oberthür, Coleopt. novitates, I,

¹⁾ Eine Uebersicht der bekaunten Gattungen der Scaphidier lieferte ich in den Verhandlungen des Naturf. Ver. Brünn. Tom. XVIII. pg. 1-15.

pg. 13, aus Transvaal, muss dieser Art nahe stehen; aber quadratum hat nach der Beschreibung eine kahle Oberseite. — Ueber die Beine wird nichts erwähnt.

6. Scaphidium Picconii Gestro, var. nov. sex maculatum.

Scaph. Picconii simile sed antennarum articulo ultimo nigro, concolore, secundo haud infuscato, pedibus nigropiceis, tibiis anticis tarsisque ferrugineis. — Long. 4.2 mm.

Nigrum, nitidum, prothorace macula laterali, elytris macula magna subbasali rotundata aliaque apicali rufo-flavis.

Ist vielleicht eine von *Picconii* specifisch verschiedene Art. Die Fühlergeissel ist gelb. Flügeldecken fast reihenweise, deutlich punktirt. Halsschild und Flügeldecken mit den gewöhnlichen punktirten, tief eingedrückten Linien.

Sumatra occid.: Tambang-Salida (J. L. Weyers).

7. Cerylon torosum, n. sp.

Magnum, subdepressum, piceo-ferrugineum, nitidum, glabrum, antennis brevibus, robustis, ferrugineis, dimidio thoracis haud attingentibus, articulo tertio haud oblongo, capite parvo, fronte subtiliter parce punctata; prothorace subquadrato, coleopteris haud angustiore, longitudine distincte latiore, lateribus subrecto, angulis anticis subrotundatis, deflexis, posticis rectis, supra subtiliter punctato, prope lateribus valde profunde impresso, impressione antice paullo abbreviata, postice introrsum perparum oblique paullo latiora et basin attingente; scutello semirotundato, laevi; elytris oblongo-ovatis, subtiliter striatis, striis crenatopunctatis, lateralibus profundioribus, apice sensim magis abbreviatis, stria suturali integra, apice profunde impressa, interstitiis subtilissime subseriatim punctulatis; pedibus ferrugineis. — Long. 3.2 mm.

In der Nähe des Seitenrandes des Halsschildes befindet sich ein furchenartiger Längseindruck, der die Basis etwas

schräg nach innen erreicht und erst kurz vor der Spitze abgekürzt erscheint. Die Seitenränder erscheinen dadurch förmlich gewulstet.

Sumatra occid.: Tambang-Salida (J. L. Weyers).

8. Stenelmis semirubrum, n. sp.

Elongatum, parallelum, opacum, sanguineum, elytris nigris; supra vix perspicue pubescens, prothorace coleopteris parum angustiore, oblongo, subparallelo, antice perparum magis angustato, medio canaliculato, dorso utrinque prope basin oblique biimpresso; angulis anticis acutis productis, haud deflexis, posticis acuto-rectis, basi bisinuata; scutello sanguineo; elytris parallelis, apice breviter conjunctim acuminatis, supra leviter convexis grosse punctato-striatis, punctis striarum subquadratis, dense dispositis, striis valde approximatis, interstitiis alternis partim elevatis: interstitia 1 et 3 prope basin, 5 apicem versus carinato; sutura anguste, ante apicem magis late sanguinea. — Long. 3 mm.

Sumatra occid.: Tambang-Salida (J. L. Weyers).

Matt, blutroth, Flügeldecken schwarz mit schmal blutrother Naht; die rothe Färbung hinter der Mitte etwas ausgebreitet. Die abwechselnden Zwischenräume der sehr dichten und groben Punktstreifen zum Theile erhaben; so ist der erste und dritte an der Basis kielförmig; der letztere ist auch weiterhin, bis hinter die Mitte, als ein feineres Kielchen zu verfolgen; der 5. ist vor der Spitze als undeutlicher, der 7. als deutlicher Kiel vorhanden. Die Unterseite ist etwas heller roth und glänzender.

9. Stenelmis Ritsemae, n. sp.

Elongatus, parallelus, opacus, haud carinatus, nigrofuscus, pube brevissima, subfulva, sericea sat deuse tectus, antennis tarsisque testaceis, antennarum articulo primo obscuriore, prothorace subquadrato, latitudine parum longiore, antrorsum paullo magis angustato, haud canali-

culato, confertissime obscure punctulato, dorso utrinque prope basin indistincte oblique impresso, angulis anticis acutis, subdeflexis, posticis fere rectis, basi bisinuata; scutello nigro, elytris thorace vix aut perparum latioribus, magis dense fulvo-puberulis, regulariter punctato-striatis, apice subacuminatis, subtus nigro-brunneus. — Long. 3.2 mm.

Sumatra occid.: Tambang-Salida (J. L. Weyers).

Der Stenelmis bicolor Reitt. (Notes from the Leyd. Mus. Vol. VIII. pg. 213) ausserordentlich ähnlich, aber durch den Mangel der Längsfurche in der Mitte des Halsschildes zu unterscheiden.

Die Behaarung auf den Flügeldecken ist etwas dichter und wohl auch länger, gelb seidenartig, wodurch diese heller gefärbt erscheinen als der übrige Körper.